

ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA N°: 0038/CPR/MAD/20190208 SPA

TALLERES LUPIÑEN, S.L.

Pol. Ind. Sepes, C La Mecanica parcela 24
22006 HUESCA, España

Alcance

Fabricación de componentes estructurales de
acero

Norma de Producto

EN 1090-1:2009+A1:2011
EN 1090-2:2018

Rango de producción

Corte en frío, perforación y soldeo

Exclusions

Diseño y Uniones atornilladas.

EXC- 2**Grupos de materiales base (ISO/TR 15608)**

Grupos: 1 (Límite Elástico ≤ 355 N/mm²)
Espesor: hasta 20 mm

Soldadura y procesos afines (ISO 4063)

135

Responsable coordinador de soldadura

Dario Campo

Cualificación

Nivel S "Specific"
Cualificación realizada mediante entrevista y en base
a su experiencia.

Método de marcado CE: 3a

N° de Edición: 01

Fecha de Edición: 12 de febrero de 2020

LRV Número de Organismo Notificado 0038



Teresa Souto en nombre de Lloyd's Register Verification

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Este certificado se emite a:

TALLERES LUPIÑEN, S.L.

Pol. Ind. Sepes, C La Mecanica parcela 24
22006 HUESCA, España

En cumplimiento con el Reglamento *305/2011/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de Marzo de 2011* (el Reglamento de Productos de la Construcción o RPC), este certificado aplica al producto de la construcción:

FABRICACION DE COMPONENTES ESTRUCTURALES DE ACERO

Este certificado atestigua que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones y las prestaciones descritas en el anexo ZA de las normas

EN 1090-1:2009+A1:2011 Ejecución de estructuras metálicas en acero y aluminio – parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los componentes estructurales.

bajo el sistema 2+ se aplican y se considera que el control de producción en fábrica cumple con los requisitos aplicables.

El anexo adjunto, de la misma fecha, detalla la ubicación de fabricación, la norma de producto armonizada y los parámetros del producto, y forma parte de este certificado.

Este certificado permanecerá válido siempre y cuando los requisitos de control de producción en fábrica y/o los métodos de prueba incluidos en la norma armonizada, usados para evaluar las prestaciones de las características declaradas, no cambien, y el producto, y las condiciones de fabricación en la planta no sean modificadas significativamente.

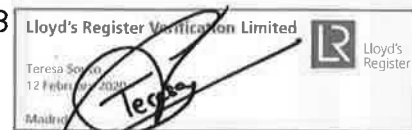
Certificado No: **0038/CPR/MAD/20190208 SPA**

Aprobación original: 12 de febrero de 2020

Certificado en vigor: 12 de febrero de 2020

Fecha de caducidad: 11 de febrero de 2023

LRV Número de Organismo Notificado 0038



Teresa Souto en nombre de Lloyd's Register Verification

Lloyd's Register Verification Limited (Reg. no. 4929226) is a limited company registered in England and Wales. Registered office: 71 Fenchurch Street, London, EC3M 4BS, UK. A subsidiary of Lloyd's Register Group Limited

Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as the 'Lloyd's Register'. Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.